Index of Claims

Application/Cont	roi	No.
------------------	-----	-----

10/626,309 Examiner

Date

Michael A. Lyons

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEBLANC, PHILIP R.

Art Unit

2877

√ Rejected
= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
Ī	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date								
- 016	1		_		Ť	- 4(\dashv
Final	Original	10/4/05								
	1	1	_							
	2	1								
	3	1								
	4	1								
	5	V								Ш
	6	√				<u> </u>				
	7	1								
	8	V		_						Щ
	9_	1					<u> </u>			Н
	10_	7		_		H	<u> </u>			\dashv
	11	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		\vdash	_	<u> </u>	-		\vdash	$\vdash\vdash$
	12	V J		\vdash		\vdash		<u> </u>	H	\vdash
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31	ファファファファファファファファファファ	_			\vdash	 -		\vdash	\vdash
	15	1		-		┢	├	\vdash	H	\vdash
	16	1	-	-		\vdash	-		-	Н
	17	7		-	_	\vdash	 	\vdash	\vdash	-
	18	V	H	-	—	\vdash			\vdash	\vdash
	19	J	-			-	-		-	
	20	1		_		\vdash	-		-	Н
	21	1				-	<u> </u>		_	Н
	22	1	_	_					_	
	23	1	_						_	
	24	1				_				
	25	1								
	26									
	27									
	28						<u></u>			
	29		<u> </u>			L	_		L	
	30	L					<u> </u>		_	
	31	L			<u> </u>		_		<u> </u>	
	32 33 34 35		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	
	33	<u> </u>	<u> </u>	_	-	\vdash	\vdash	⊢-	⊢	
	34	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	H
	35	├	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	-	\vdash
	36 37	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	├—	-	\vdash	
	38	⊢	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├-	-
	39	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash
	40	-	 -	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	 	
	41	\vdash	 	\vdash	\vdash	1	\vdash	\vdash	 	\vdash
	42	1	<u> </u>	T	Г	<u> </u>	H	\vdash	\vdash	\vdash
	43		\vdash	\vdash	Г	T	 	\vdash	†	
	44	Т		Т	Г			\vdash	 	
	45				Г			Π		Г
	46		Г	 		П				
	47	Г								
	48									
	49						L			
	50	$\overline{}$			ī —		1	1	Г	1

_ CI	<u> </u>	┝				Jule				
Final	Original									
	51	\vdash					\neg		\Box	
	51 52 53			П						
	53			П						-
	54									
	54 55									
	56									
	57									
	58									
	59 60								Ш	
	60	_					Щ		Ш	_
	61	<u> </u>	L		<u> </u>					
<u></u>	62 63	<u> </u>		_	_				Ь.,	
<u> </u>	63									_
<u> </u>	64	\vdash	Ш		_		\sqsubseteq			_
<u> </u>	65 66	\vdash	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		\vdash	_
1	66	<u> </u>	\vdash	<u> </u>						H
	67	\vdash	H		-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_
-	68 69	\vdash		-	H		-	\vdash	\vdash	-
-	70	\vdash		-	\vdash	-		-	\vdash	\vdash
-	70 71 72	\vdash	-	-	\vdash	-	-	-	H	<u> </u>
-	72		\vdash	 	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	73		\vdash	-	-	\vdash	\vdash		-	<u> </u>
-	73 74 75	-	-	-	\vdash	\vdash	┝	\vdash	\vdash	
	75	\vdash	 	-		H	H	-	\vdash	\vdash
-	76	\vdash		\vdash						\vdash
	76 77	一	 	T	Г	 	_			<u> </u>
-	78	Г	<u> </u>	Г						Г
-	78 79	T		Γ	\Box		П			
	80									
	81									
	82									
	83									L
	84									
	85	$oxed{\Box}$	L	<u></u>				_		<u> </u>
L	86	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>		_	L
	87	<u> </u>	<u> </u>	L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L.	<u>L</u>	<u> </u>	_
	88	_	<u> </u>			_	<u> </u>		Ш	<u> </u>
	89	<u> </u>		 	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	 	<u> </u>
<u> </u>	90	-	<u> </u>	ļ	<u> </u>	├	⊢	\vdash	\vdash	<u> </u>
—	91	 -	 —		\vdash	<u> </u>	 	\vdash	ļ.	\vdash
-	92	⊬	├		\vdash		⊢	\vdash	⊢	_
	93	├—	 	 	<u> </u>	<u> </u>	 —	⊢		⊢
<u> </u>	94	\vdash	├-	-	\vdash	├-	 -	-	-	\vdash
-	95 96	├-	 	\vdash		├	├-	-	\vdash	├-
-	97	├	 			├	├-	\vdash		\vdash
	98	├-	\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash	-	\vdash
	99	\vdash	-	\vdash	\vdash	-		\vdash		\vdash
<u> </u>	1 22	├	1—	⊢	⊢-	<u> </u>	Ь—		├	 _

100

Cla			-		Date	•				
	Original Bi									
=	na									
Final	igi									
u.	ŏ									
					_	_	_			Ш
	101 102 103									Ш
	102									
	103									
	104									
	104 105 106			_		_			_	М
	106	\vdash	-		_	_		\vdash		Н
	100	\vdash	_			-	_	\vdash		\vdash
	107	\vdash	_			l-	_	┝		
	108 109 110	_				<u> </u>		_		
	109					<u> </u>				Ш
	110									
	111 112	LĪ		L	L	L	L	L	L	
	112									
	113									
	113 114 115					Г	_	Ι	\vdash	Н
	115	H	\vdash	┢			-		\vdash	Н
	116	\vdash	\vdash				\vdash	\vdash	\vdash	Н
	110	⊢	┝	┢	-		-	⊢	-	Н
 -	116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		⊢.	<u> </u>	⊢	<u> </u>	
<u></u>	118	<u> </u>			_		_	L	_	Ш
	119							L_	L	Ш
	120							_		
	121	Γ		Г						
	122	_						_		Ш
	123	\vdash		Н	_	t	\vdash	┢	_	┱
	124	\vdash		┢	-	\vdash	┢	-	 	Н
	124	┝		┢	-	⊢	⊢	-	-	-
	125	├-	-	-	-	⊢		├		Н
	126	<u> </u>	_		<u> </u>	ļ		<u> </u>	-	Н
	127	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш
	128	_		<u> </u>	<u>L</u>	L	L	_	_	
Ĺ	129								L	
	130			П						
	131			Г			Γ	Γ	_	
	132	_	_					\vdash	\vdash	
	132 133	<u> </u>	-	1	-			_	一	
	134		\vdash	┢	-	\vdash	\vdash	⊢	-	Н
	134	-	 	├-	-	-	\vdash	_	-	-
<u> </u>	135 136	-	 	⊢	\vdash	<u> </u>	⊢	⊢	\vdash	\vdash
<u> </u>	136	⊢	<u> </u>	├-		-	\vdash	—	<u> </u>	Щ.
	137	<u> </u>	 _	<u> </u>	⊢	⊢	┞	L	<u> </u>	Ш
ļ	138 139 140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	<u> </u>	!	Ш
	139	L	L	L	L	L		L	L	
	140				Ĺ	Ĺ		L	Ĺ	
	141		Γ	Π	Г					
	142	<u> </u>		1	Г	1				П
\vdash	143	 	\vdash	 	\vdash	1	\vdash	\vdash	\vdash	
$\vdash \vdash$		\vdash	-	 	\vdash	\vdash	-	-		\vdash
<u> </u>	144		-	┼-		\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash
	145	\vdash	↓ _	\vdash	_	-	<u> </u>	-	├-	-
L	146	$oxed{oxed}$	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
<u> </u>	147	ot	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$		_			_	乚	
	148						L	L	L	L
	149	Г	П	Т	Π					Г
	150	\vdash	\vdash	\vdash	Т		П	1	П	I^-
	, , , , ,		_				_	Ц.,		L